

Diplodocus

Diplodocus var en slekt dinosaurer av typen sauropoder. De levde i den vestre delen av Nord-Amerika i den geologiske perioden jura. *Diplodocus* er lett å identifisere fra andre sauropoder med sin lange hale, hals og kropp, og sine fire, kraftige bein. *Diplodocus* er noen av de lengste dinosaurene som man har funnet spor av. Man har funnet bevis for at de kunne bli hele 27 meter lange, men noen forskere har teorier om at de kunne bli hele 33 meter. De var planteetere, som spiste av de aller høyeste trærne.

Eksterne lenker

- (en) *Diplodocus* (<https://www.gbif.org/species/4822550>) i Global Biodiversity Information Facility
- (en) *Diplodocus* (http://fossilworks.org/bridge.pl?a=taxonInfo&taxon_no=38669) hos Fossilworks
- (en) *Kategori:Diplodocus* – bilder, video eller lyd på **Wikimedia Commons**
- (en) *Diplodocus* – galleri av bilder, video eller lyd på **Wikimedia Commons**
- Diplodocus* – detaljert informasjon på **Wikispecies**

<i>Diplodocus</i>	
	
Vitenskapelig(e) navn:	<i>Diplodocus</i> Marsh, 1878
Norsk(e) navn:	—
Biologisk klassifikasjon:	
Rike:	Dyreriket
Rekke:	Ryggstrengdyr
Klasse:	Krypdyr
Orden:	Saurischia
Familie:	Diplodocidae
Antall arter:	4
Habitat:	terrestrisk
Utbredelse:	Nord-Amerika
Arter:	<ul style="list-style-type: none"><i>D. longus</i> <i>D. carnegii</i> <i>D. hayi</i> <i>D. hallorum</i>

Hentet fra «<https://no.wikipedia.org/w/index.php?title=Diplodocus&oldid=19002626>»

Denne siden ble sist redigert 27. nov. 2018 kl. 21:52.

Innholdet er tilgjengelig under Creative Commons-lisensen Navngivelse-Del på samme vilkår, men ytterligere betingelser kan gjelde. Se bruksvilkårene for detaljer.